

**Aanwijzingen voor de gebruiker/dealer**

Deze opnamestaat is met zorg samengesteld en heeft als doel dat de Meto spuitwagen naar klantwens geproduceerd kan worden. Als er iets niet duidelijk is dient er contact te worden opgenomen met Steenks Service.

De gebruiker/dealer is verantwoordelijk voor problemen die kunnen ontstaan door het onvolledig en of foutief invullen van deze opnamestaat en de kosten die daaruit voortkomen.

**Algemene gegevens**

|                |   |                |   |
|----------------|---|----------------|---|
| Bedrijf        | : | Teelt          | : |
| Contactpersoon | : | Dealer         | : |
| Adres          | : | Contactpersoon | : |
| Plaats         | : | Datum opname   | : |
| Telefoon       | : | Ordernummer    | : |

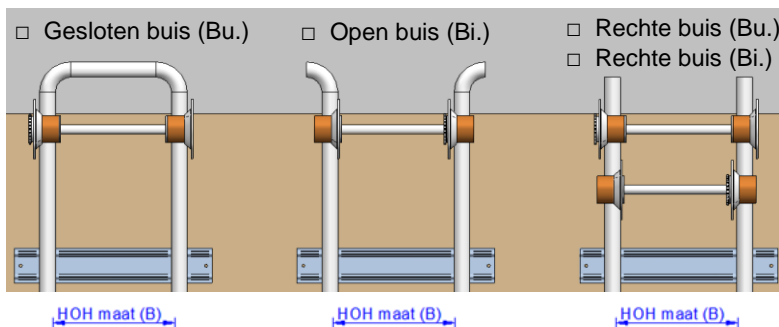
(Vult fabrikant in)

**Bijzonderheden algemeen**

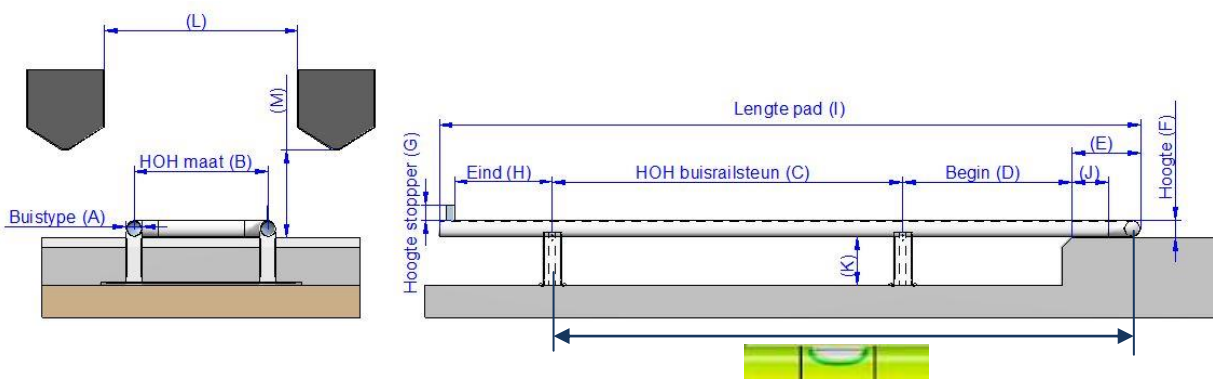
**Buisrailsysteem**

Buisrailsysteem aankruisen:

Bu. = Buitenflens  
Bi. = Binnenflens




**Let op:** - Bij binnenflens altijd eerst overleg met fabrikant i.v.m. minimale h.o.h. maat.  
- Bij "Rechte buis" heeft buitenflens altijd de voorkeur.



|  |                                 |                                |
|--|---------------------------------|--------------------------------|
| Buistype (A)   | : Ø 45mm / 51mm / 60mm / Anders | : . . . . .                    |
| Hart op hart maat buisrailsysteem (B)                          |                                 | : . . . . . cm.                |
| Buisrailsteun afstand (C)                                      |                                 | : . . . . . cm. (max. 125 cm.) |
| Buisrail afstand 1 <sup>e</sup> steun tot betonpad (D)         |                                 | : . . . . . cm. (max. 100 cm.) |
| Buisrail afstand op beton (E) (incl. bocht)                    |                                 | : . . . . . cm.                |
| Ligt de buisrail vast op het betonpad?                         | Ja / Nee                        | (Indien ja maak foto's!)       |
| Afstand bovenkant buis tot oppervlakte betonpad (F)            |                                 | : . . . . . mm.                |
| Hoogte eindstopper (G)   |                                 | : . . . . . mm. (min. 50mm.)   |
| Buisrail afstand laatste steun tot einde buis (H)              |                                 | : . . . . . cm. (max. 20cm.)   |
| Lengte oogstpad (I)  |                                 | : . . . . . m.                 |
| Buisrail afstand op beton (J) (excl. bocht; alleen recht stuk) |                                 | : . . . . . cm. (min. 5 cm.)   |
| Hoogte buisrailsteun van grond tot onderkant buis (K)          |                                 | : . . . . . cm.                |
| Breedte oogstpad (L) tussen Teel- of Klimaat systeem           |                                 | : . . . . . cm.                |
| Hoogte Teel- of Klimaat systeem (M)                            |                                 | : . . . . . cm.                |

Standaard zijn de buisrailrollen van de Meto uitgevoerd met een PU loopvlak voor op de buis en een stalen flens voor op het betonpad.

**Let op:** De Meto is ontwikkeld voor een buisrailsysteem met een maximale scheefstand van 2°. Verder dient de  buis (minimaal t/m de 2e steun) waterpas t.o.v. betonpad te liggen i.v.m. met het oprijden van de buis.

**Hoofdpad**

|   |                |
|---|----------------|
| Lengte hoofdpad   | : . . . . . m. |
| Breedte hoofdpad (kan product manoeuvreren?)                | : . . . . . m. |
| Doorrij hoogte hoofdpad (past spuitboom onder gewasdraden?) | : . . . . . m. |
| Doorrij hoogte toegangsdeur (past spuitboom door de deur?)  | : . . . . . m. |

|  |   |                         |
|--|---|-------------------------|
| <b><u>Bijzonderheden aan kas</u></b>                                   |   |                         |
| Kas met geer   |   | Ja / Nee                |
| Kas met geblokte achtergevel   |   | Ja / Nee                |
| <b><u>Slang</u></b>  |   | <b>Art.nr.</b>          |
| Aanbevolen slang: Lichtgewicht hogedrukslang max. 85 bar diameter 1/2" |   |                         |
| Slanglengte  | : . . . . . meter   | 56110                   |
| Slangkoppeling   | : . . . . . stuks (aangepaste koppeling + beschermhuls 1/2" 85 bar DN12)  | 55210                   |
| Slang aan te leveren door Steenks Service? Ja / Nee                    |   |                         |
| <b><u>Haspel</u></b>   |   | <b>Art.nr.</b>          |
| Standaard tot 95m. slang 1/2"  |   |                         |
| <input type="checkbox"/>   | Geschikt voor 95 - 130m. slang 1/2"   | 20450                   |
| <input type="checkbox"/>   | Geschikt voor 130 - 150m. slang 1/2"  | 20475                   |
| <input type="checkbox"/>   | Meer dan 150m. (op aanvraag)  |                         |
| <b><u>Spuitboom</u></b>  |   | <b>Art.nr.</b>          |
| Verticaal :  | Spuitboomlengte zijspuitend : . . . . . cm  |                         |
|  | Spuitboomlengte gevelspuitend : . . . . . cm  |                         |
| Standaard dubbele spuitbomen:  | <input type="checkbox"/> 22-dops incl. manometer lengte : 185 cm  | 7512.00.0001            |
|  | <input type="checkbox"/> 26-dops incl. manometer lengte : 220 cm  | 7512.00.0002            |
|  | <input type="checkbox"/> 30-dops incl. manometer lengte : 255 cm  | 7512.00.0003            |
|  | <input type="checkbox"/> 34-dops incl. manometer lengte : 290 cm  | 7512.00.0004            |
| <input type="checkbox"/>   | Spuitboom hoogteverstelling d.m.v. C-profiel lengte 250 cm  | 1510006                 |
| Horizontaal:   | Maatvoering d.m.v. tekening bijvoegen   |                         |
| Horizontaal spuithoogte vanaf de buis:                                 | minimaal . . . . . cm / maximaal . . . . . cm   |                         |
| <b><u>Opheffer</u></b> (extra optie)                                   |   | <b>Art.nr.</b>          |
| Standaard met handbediende opheffer                                    |   |                         |
| <input type="checkbox"/>   | Hydraulische opheffer   | 20182                   |
| <b><u>Verplaatsing</u></b> (allen extra opties)                        |   | <b>Art.nr.</b>          |
| <input type="checkbox"/>   | Meto verplaatsingsframe d.m.v. heftruck   | 1510011                 |
| <input type="checkbox"/>   | Meto verplaatsingstransportwagen d.m.v. elektro trekker   |                         |
| <input type="checkbox"/>   | Meto i.c.m. automatische MetoTrans  |                         |
| <b><u>Bediening</u></b> (extra optie)                                  |   | <b>Art.nr.</b>          |
| <input type="checkbox"/>   | Draaibaar touchscreen, Meto vanaf zijkant te bedienen (i.c.m. Meto Trans)   | 1510056                 |
| Taalkeuze menu:  | <input type="checkbox"/> NL <input type="checkbox"/> ENG <input type="checkbox"/> DE <input type="checkbox"/> FR <input type="checkbox"/> ESP <input type="checkbox"/> PL |                         |
| <b><u>Accu's &amp; Acculader</u></b>                                   |   | <b>Art.nr.</b>          |
| <input type="checkbox"/>   | Accuwisselset incl. extra accu's en transportwagen  | 24990                   |
| <input type="checkbox"/>   | 230V - 24V 11A hoog frequent  | aantal: . . . . . stuks |
| <input type="checkbox"/>   | 110V - 24V 11A hoog frequent  | aantal: . . . . . stuks |
| <b><u>In bedrijf stellen</u></b>                                       |   |                         |
| Dealer   |   | Ja / Nee                |
| Anders:.....   |   |                         |